

450/750V 起重机天车扁电缆YFFBG

产品名称	450/750V 起重机天车扁电缆YFFBG
公司名称	上海埃因电线电缆有限公司
价格	8.33/米
规格参数	品牌:埃因 型号:YFFBG 产地:上海
公司地址	上海市奉贤区青村镇奉村路333号
联系电话	18930108807 18930108807

产品详情

1、产品执行标准：GB9330-88

2、用途：本产品适用于交流额定电压 u_0/u 为450/750V及以下的控制监控回路及保护线路和配电装置中电器仪表的连接控制线。

3、使用特性：电缆导体的长期允许工作温度为70℃，电缆敷设温度应不低于0℃。电缆允许的弯曲半径：对有铠装或铜带屏蔽结构的电缆应不小于电缆外径的12倍。对有屏蔽层结构的软电缆，应不小于电缆外径的6倍。对无铠装层的电缆应不小于电缆外径的6倍。此电缆便于安装架线，节约工程成本。

1、签订产品质量保障书，承诺-不合格产品绝不出厂。

2、两年内产品质量跟踪服务，并将客户服务记录在档案保存20年。

3、确因产品质量问题，我公司将保修、包退、包换、满足客户要求。

起重机天车电缆，天车电缆线，天车专用电缆，天车扁电缆，天车扁平线缆

起重机天车电缆YFFBG应用范围：适合在室内作为控制和动力电缆，用于天车起重机和输送机系统。相比较圆电缆，其紧密铺设的芯线能够实现更小的弯曲半径。该电缆的外护套使其能够在低温情况下使用。该电缆也适合安装在电梯和起重机中，只要悬挂长度不超过35m，并且运行速度不超过1,6 m/s。外护套极其耐油、酸和碱。该电缆采用特殊结构设计，可作为动力及控制电缆安装在轨道，起重机，物流输送等场合。电缆特性：采用新型耐油柔性专用外护套，可在-15度低温下仍保存柔软，阻燃。

电缆结构：

导体：行车扁电缆采用多股柔性无氧铜丝符合DIN VDE 0295等级5

绝缘：优质耐油、阻燃聚氯乙烯混合体

颜色：彩色线芯或编码线芯 接地黄绿芯线

芯线排列：

芯线单排一字型排列时：悬挂长度 > 40m 移动速度 > 2m/s 建议增加承力钢丝或纺纶纱

芯线梅花型绞合排列时：悬挂长度 > 80m 移动速度 > 4-10m/s建议增加承力钢丝

加强件：高强度镀锌航空钢丝

护套：优质耐油、阻燃丁晴弹性体

颜色：黑色、灰色或橙色（可定制）